



FOLES TERMOSSOLDADOS PARA PLATAFORMAS ELEVÁTORIAS

As plataformas elevatórias são amplamente utilizadas em ambientes industriais e logísticos, mas também são utilizadas como bases para equipamento médico e onde quer que haja necessidade de movimentar material.

A área de circulação sob a plataforma está exposta a pó, sujidade e outros objetos estranhos, pelo que deve ser protegida.

O fole evita também o risco de cisalhamento no pantógrafo e garante a segurança do operador.



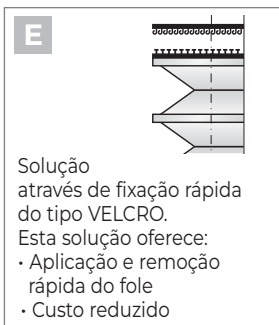
Sistemas de fixação standard dos foles para mesas elevatórias



Solução com flange de engate em chapa de aço, alumínio ou PVC. Forma e perfuração de acordo com o desenho do cliente.

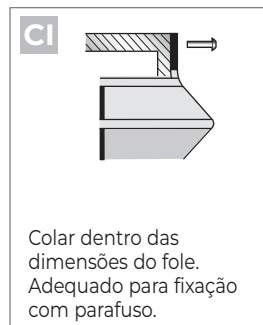


Solução com flange de engate em chapa de aço, alumínio ou PVC. Forma e perfuração de acordo com o desenho do cliente.



Solução através de fixação rápida do tipo VELCRO. Esta solução oferece:

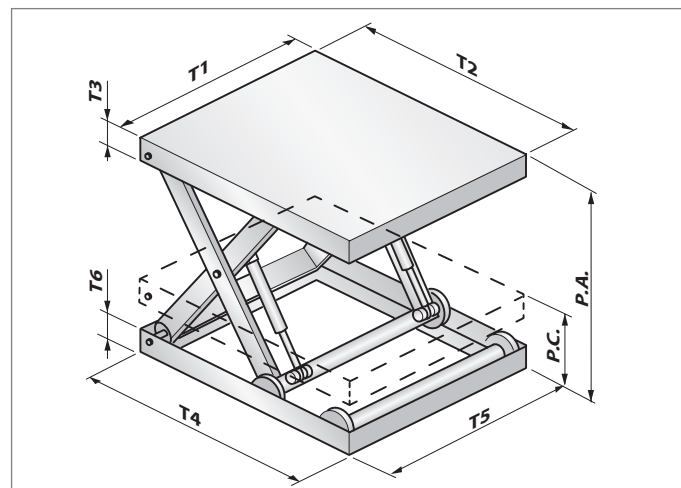
- Aplicação e remoção rápida do fole
- Custo reduzido



Colar dentro das dimensões do fole. Adequado para fixação com parafuso.



Colar fora das dimensões do fole. Adequado para fixação com parafuso.



! Questionário MESAS ELEVÁTORIAS:

T1 = mm

T2 = mm

T3 = mm

T4 = mm

T5 = mm

T6 = mm

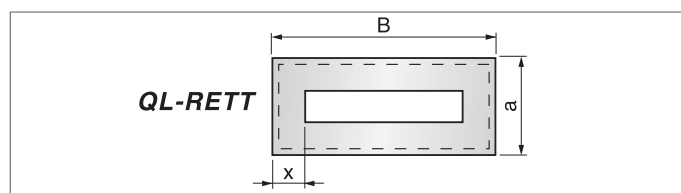
P.A. = mm

P.C. = mm

NP = mm

Fixação superior I B E CI CE

Fixação inferior I B E CI CE



! Questionário FOLES para mesas elevatórias:

a = mm

B = mm

x = mm

Notas

.....

.....

.....

! Nome do cliente

Tel.

E-mail

Quantidade

Data

N.B.: Os campos e/ou as tabelas assinalados com são os mínimos obrigatórios a preencher para poder formular uma proposta. Após preencher o questionário, clicar em **E-Mail** para nos enviar sua solicitação por e-mail.